

工业废水大肠杆菌测试 工业废水检测

产品名称	工业废水大肠杆菌测试 工业废水检测
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/广分检测
规格参数	GFQT:工业废水检测 周期:5-7 服务范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662582169 18662582169

产品详情

1、工业废水检测：工业废水检测可分为水环境现状监测和水污染源监测。

(1)对进入江、河、湖、库、海洋等生活污水的污染物质及渗透到地下水中的污染物质进行经常性检测。

(2)对工厂生产过程、生活设施及其他排放源排放的生产废水和生产污水进行检测。按工业企业的产品和加工对象可分为造纸废水、纺织废水、制革废水、农药废水、冶金废水、炼油废水等。

2、工业废气检测：指企业厂区内燃料燃烧和生产工艺过程中产生的各种排入空气的含有污染物气体检测的总称。工业废气检测包括有机废气和无机废气。

有机废气主要包括各种烃类、醇类、醛类、酸类、酮类和胺类等。无机废气主要包括硫氧化物、氮氧化物、碳氧化物、卤素及其化合物等。工业废气根据其排风量、温度、浓度及本身化学物理性质其治理方法各不相同。

3、固体废弃物检测：固体废弃物是指人类在生产、消费、生活和其他活动中产生的固态、半固态废弃物(国外的定义则更加广泛,动物活动产生的废弃物也属于此类),通俗地说,就是“垃圾”。主要包括固体颗粒、垃圾、炉渣、污泥、废弃的制品、破损器皿、残次品、动物尸体、变质食品、人畜粪便等。有些国家把废酸、废碱、废油、废有机溶剂等高浓度的液体也归为固体废弃物。

测试范围

土壤/水质/气体微生物检测、土壤检测水质检测、气体微生物检测、土壤检测、微生物土壤检测、微生物机构、气体微生物检测等。

检测项目

水质：菌落总数、大肠杆菌、粪链球菌、铜绿假单胞菌、产气荚膜梭菌、溴酸盐、溴化物、霉菌、酵母

、致病菌、军团菌等。

土壤：菌落总数、各种有效活菌数、杂菌率、霉菌、粪大肠菌群、大肠菌群、芽孢杆菌群、蜡样芽胞杆菌、乳酸菌、双歧杆菌、光合细菌、固氮菌等。

微生物制剂、益生菌：有效活菌数:地衣芽孢杆菌、枯草芽孢杆菌、两歧双歧杆菌、粪肠球菌、屎肠球菌、乳酸场球菌、嗜酸乳杆菌、干酪乳杆菌、乳酸乳杆菌、植物乳杆菌、乳酸片球菌、戊糖片球菌、产阮假丝酵母等。